SEQUENCE LISTING

<110>	Bulow Zammatteo, N. Remacle, J.	
<120>	GENE-RELATED RNAI TRANSFECTION METHOD	
<130>	KLAUS3.001AUS	
<160>	5	
<170>	FastSEQ for Windows Version 4.0	
<210>		
<211>		
<212>		
<213>	Artificial Sequence	
<220>		
<223>	synthetic primer	
<221>	misc_feature	
<222>		
<223>	n = A, T, C or G	
<400>		20
taatao	cgact cactataggn	20
<210>	2	
<211>	19	
<212>	DNA	
<213>	Artificial Sequence	
<220>		
<223>	synthetic primer for ODC	
<400>		
agagga	aacag gatgccagc	19
<210>	3	
<211>	23	
<212>	DNA	
<213>	Artificial Sequence	
<220>		
<223>	synthetic primer for ODC	
<400>		
ttaaaa	aacag gtcacaacac taa	23
<210>	4	
<211>	20	

```
<212> DNA
 <213> Artificial Sequence
 <220>
 <223> synthetic primer for bcl-2
 <400> 4
agcacagaag atgggaacac
                                                                    20
<210> 5
<211> 21
<212> DNA
<213> Artificial Sequence
<220>
<223> synthetic primer for bcl-2
<400> 5
cagccacctc ttaaaagtat c
                                                                   21
```

- 2 -